

Çok Merak Ediyorum

Günümüzde uzaya genellikle Soyuz adı verilen uzay araçlarıyla gidilir. Bir roket yardımıyla fırlatılan Soyuz, Uluslararası Uzay İstasyonu'na kenetlenir. Soyuz'dan istasyonun içine geçen insanlar burada kalır. Görev süreleri tamamlandığında tekrar Soyuz'a binip yeryüzüne dönüş yolculuğuna başlarlar. Soyuz, istasyondan ayrıldıktan sonra motorlarını ateşleyip uzaklaşır. Ardından Soyuz'un, içinde insanların bulunduğu kapsül adı verilen parça, diğer parçalarından ayrılarak yeryüzüne hızla düşmeye başlar. Yerden belirli bir yükseklikteyken kapsülün dev paraşütü ya da paraşütleri açılır. Böylece kapsül yavaşça yere inmeye devam eder ve yeryüzünde önceden belirlenmiş bir noktaya inişini tamamlar. Özellikle son yıllarda uzay görevlerinde farklı uzay araçları da kullanılıyor. Bu uzay araçları da Soyuzlara benzer şekilde yeryüzüne iniş yapıyor.

Uzaya giden insanlar Dünya'ya nasıl geri gelir?

Ömer Batur İnal - 7 yaş - Ankara

Alptuğ ve Gökтуğ Konca - 6 yaş - İstanbul





Sorularınızı bekliyoruz!

Güneş ve rüzgâr enerjisi gibi temiz enerji kaynaklarıyla ilgili sorularınızı bize gönderin. Bu sorulardan birini ya da birkaçını Eylül 2022 sayımızda yanıtlayalım. Bunun için 5 Ağustos'a kadar süreniz var. Adınızı, soyadınızı, yaşınızı ve yaşadığınız ili yazmayı unutmayın. İşte adreslerimiz:

TÜBİTAK Meraklı Minik Dergisi "Çok Merak Ediyorum" Köşesi
Remzi Oğuz Arık Mahallesi Tunus Caddesi No: 80 06540
Kavaklıdere Çankaya / ANKARA
e-posta: merakli.minik@tubitak.gov.tr
www.merakliminik.tubitak.gov.tr/form/cok-merak-ediyorum

Karekodu akıllı telefon ya da tabletinizden okutarak Kişisel Verilerin Korunması Kanunu (KVKK) Aydınlatma Metni'ni görüntüleyiniz.



"Çok Merak Ediyorum" köşemizde yayımlanması için soru gönderen okuyucularımız, KVKK Aydınlatma Metni'ni okuyup kabul etmiş sayılırlar.

Kübra Kara
Fotoğraflar: Dijitalimaj / Alamy